

Klimaregnskap for Knudsen Dørfabrikk AS



2022

Utslippskilde	Forbruk	Utslippsfaktor	Utslipp	
Scope 1				
Energibruk - Biobrensel	10000 kg	1,647 CO2e/Kg	16,47	tonn CO2
Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Bensin (personbil/varebil)	14,68 liter	2,89 Kg CO2e/liter	0,04	tonn CO2
Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Diesel (personbil/varebil)	771,13 liter	3,11 Kg CO2e/liter	2,40	tonn CO2
Drivstofforbruk i virksomhetens kjøretøy - Farget diesel (anleggsmaskiner)	273 liter	3,12 Kg CO2e/liter	0,85	tonn CO2

Sum scope 1 = 19,76 tonn CO2

Scope 2

Energibruk - Elektrisitet	349039 kWh	0,0429 Kg CO2e/kWh	14,97	tonn CO2
------------------------------	---------------	-----------------------	-------	-------------

Sum scope 2 = 14,97 tonn CO2

Scope 3

Avfallsmengder - Restavfall	22520 kg	0,225 CO2e/Kg	5,07	tonn CO2
--------------------------------	----------	---------------	------	-------------

Tjenestereiser - Flyreiser, Norden (rapportere i antall reiser)	6 antall reiser (én vei)	104 Kg CO2e/reiser	0,62	tonn CO2
--	--------------------------------	-----------------------	------	-------------

Tjenestereiser - Flyreiser, Europa (rapportere i antall reiser)	4 antall reiser (én vei)	185 Kg CO2e/reiser	0,74	tonn CO2
--	--------------------------------	-----------------------	------	-------------

Avfallsmengder - Metall (ikke emballasje)	1950	0,031 CO2e/Kg	0,06	tonn CO2
---	------	---------------	------	-------------

Avfallsmengder - EE-avfall	142	0,068 CO2e/Kg	0,01	tonn CO2
-------------------------------	-----	---------------	------	-------------

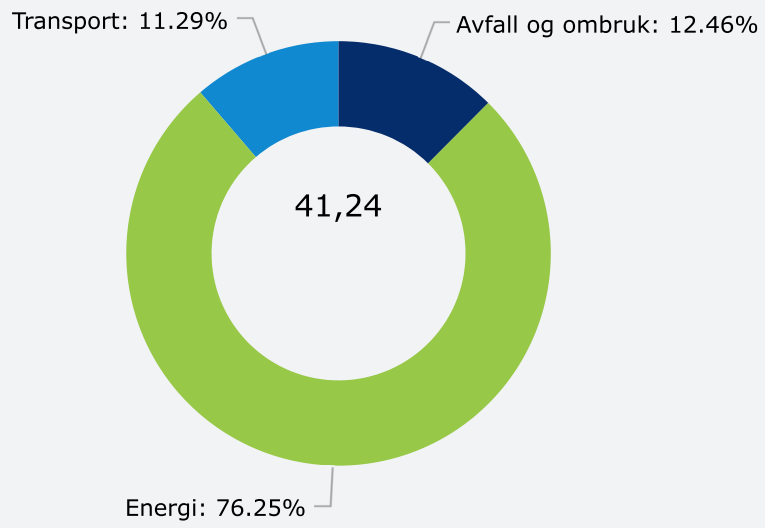
Avfallsmengder - Batterier	5	0,086 CO2e/Kg	0,00	tonn CO2
-------------------------------	---	---------------	------	-------------

Avfallsmengder - Farlig avfall	73	0,0227 CO2e/Kg	0,00	tonn CO2
-----------------------------------	----	----------------	------	-------------

Sum scope 3 = 6,50 tonn CO2

Total CO2 utslipp = 41,24 tonn

PROSENTVIS FORDELING AV CO2-UTSLIPP



● Avfall og ombruk 12.46% ● Energi 76.25% ● Transport 11.29%